

ProMyr® XR 680



Allmänt

- ProMyr® XR 680 är en blandning av myrsyra, propionsyra och salter av organiska syror.
- Saltet av organiska syror har en mycket gynnsam inverkan på produktens korrosiva inverkan på maskiner, som är starkt reducerad jämfört med rena organiska syror eller blandningar av dessa.
- Blandningen av myrsyra, propionsyra och dess salter ger en effektiv produkt både med avseende på pH-sänkande förmåga samt lagringsskydd av ensilage.
- Mer info finns på www.promyr.com.

Leveransform

- Polyetendunk 30 l
- Polyetenfat 200 l
- Container (IBC) 1000 l
- Bulk

Användning

- ProMyr® XR 680 används för ensilering av grönmassa.
- Den höga andelen propionsyra i ProMyr® XR 680 gör att produkten även är effektiv vid såväl vallensilering som för ensilering av majs och helsäd.
- ProMyr® XR 680 kan användas vid TS-halter upp till 50%.
- ProMyr® XR 680 hämmar effektivt tillväxten av negativa mikroorganismer i ensilage, såsom smörsyrabakterier, jäst och mögelsvamp.

Dosering

- Gräs, helsäd, majs 3-4 liter/ton grönmassa.
- Klöver-gräs (<25% klöver) 4-5 liter/ton grönmassa.
- Klöver-gräs (>25% klöver) 5-6 liter/ton grönmassa.
- Klöver, lusern 6 liter/ton grönmassa.

CAS no.: 7732-18-5
 EC (EINECS) no.: 231-791-2
 HS no.: 2915 90

Giltig från: April 29, 2008
 Ersätter: Februari 7, 2006